



Anleitung: **Toyota Prado**
J120 Innenraumfilter
wechseln

VIDEO-TUTORIAL



Wichtig!

Dieser Ablauf des Austauschs kann für folgende Fahrzeuge benutzt werden: TOYOTA LAND CRUISER (KDJ12_, GRJ12_) 4.0, TOYOTA FJ CRUISER (GSJ1_) 4.0 4WD (GSJ15_), TOYOTA COROLLA Stufenheck (E15_) 1.6 VVT-i, TOYOTA SIENNA (MCL2_, GSL2_) 3.5 4WD (GSL25_), TOYOTA CELICA (ZZT23_) 1.8 16V VT-i, TOYOTA CELICA (ZZT23_) 1.8 16V TS, TOYOTA PREVIA (MCR3_, ACR3_, CLR3_) 2.4 (ACR30), TOYOTA PREVIA (MCR3_, ACR3_, CLR3_) 2.0 D-4D (CLR30_), TOYOTA Avensis Verso (_M2_) 2.0 (ACM20_), TOYOTA Avensis Verso (_M2_) 2.0 D (CLM20_), TOYOTA Camry Limousine (_V3_) 2.4 (ACV30_, ACV36), TOYOTA Camry Limousine (_V3_) 3.0 (MCV30_), TOYOTA Yaris Schrägheck (_P1_) 1.4 D-4D (NLP10_), TOYOTA LAND CRUISER (KDJ12_, GRJ12_) 3.0 D-4D, TOYOTA Yaris Schrägheck (_P1_) 1.3 (SCP12_), (+ 27)

Die Schritte können je nach Fahrzeugdesign leicht variieren.

Austausch: Innenraumfilter – Toyota Prado J120. AUTODOC-Experten empfehlen:

- Ersetzen Sie den Innenraumfilter mindestens einmal alle sechs Monate, im Frühjahr und Herbst.
- Folgen Sie den Bedingungen, Empfehlungen und Anforderungen des zum Betrieb, die vom Hersteller zur Verfügung gestellt werden.
- Wenn die Luftströmung in der Kabine stark reduziert ist, ersetzen Sie den Filter vor einer geplanten Wartung.
- Alle Arbeiten sollten bei abgestelltem Motor ausgeführt werden.

AUSTAUSCH: INNENRAUMFILTER – TOYOTA PRADO J120. EMPFOHLENE ABFOLGE DER ARBEITSSCHRITTE:

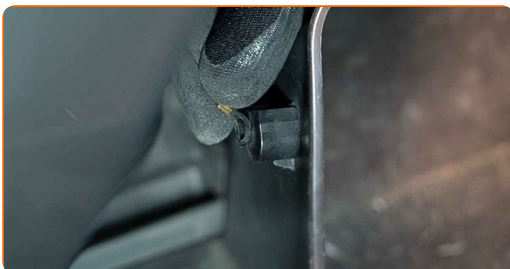
1

Öffnen Sie das Handschuhfach.



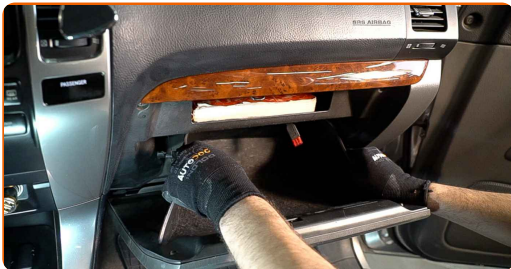
2

Lösen Sie das Sperrkabel (Kabelband) vom Handschuhfachdeckel.



3

Lösen Sie die Befestigungsclips der Innenraumfilterabdeckung.



4

Entfernen Sie das Luftfiltergehäuse.



5

Entfernen Sie den Innenraumfilter.

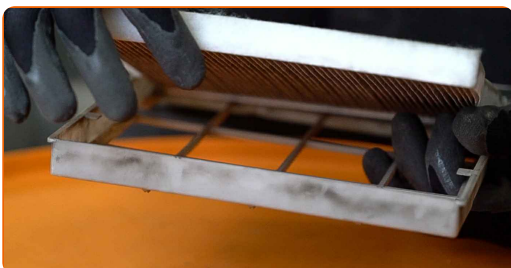


Austausch: Innenraumfilter – Toyota Prado J120. Fachleute empfehlen:

- Versuchen Sie nicht, den Filter zu reinigen und wiederzuverwenden - es kann die Qualität der Luftreinigung im Inneren des Autos beeinflussen.

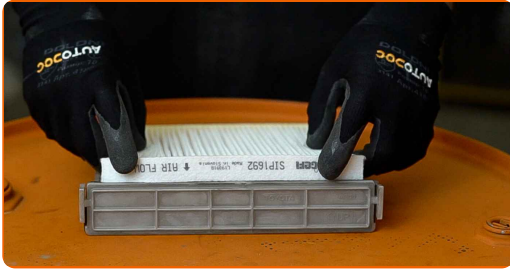
6

Setzen Sie ein neues Filterelement in das Filtergehäuse.



7

Stellen Sie sicher, dass die Filterkante dicht am Gehäuse ansitzt.



AUTODOC empfiehlt:

- Austausch: Innenraumfilter – Toyota Prado J120. Achten Sie auf die richtige Positionierung des Filterelements. Vermeiden Sie eine Fehlausrichtung.

8

Bringen Sie das Gehäuse des Innenraumfilters an.

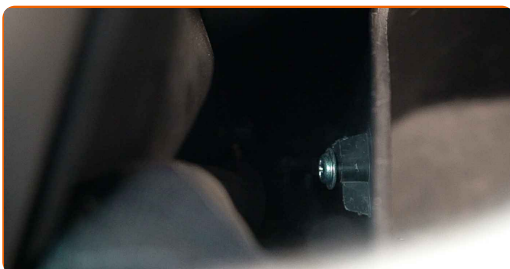


Austausch: Innenraumfilter – Toyota Prado J120. Tipp:

- Folgen Sie der Richtung des Luftstrompfeils auf dem Filter.

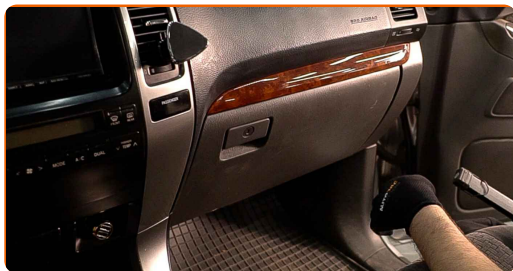
9

Bringen Sie das Sperrkabel (Kabelband) am Handschuhfachdeckel an.



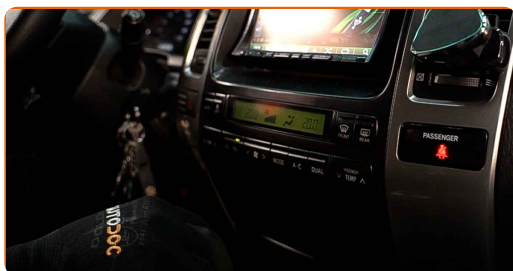
10

Schließen Sie das Handschuhfach.



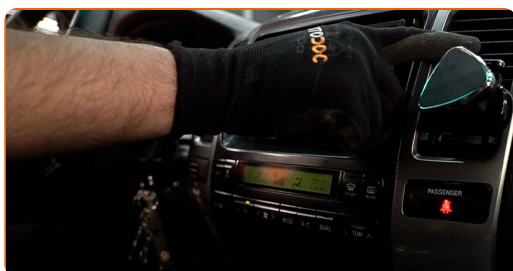
11

Schalten Sie die Zündung ein.



12

Schalten Sie die Klimaanlage ein. Dies ist notwendig, um sicherzustellen, dass die Komponente ordnungsgemäß funktioniert.



13

Schalten Sie die Zündung ab.



GUT GEMACHT! 

WEITERE TUTORIALS ANSEHEN

AUTODOC – TOP QUALITÄT UND PREISWERTE AUTOTEILE ONLINE

MOBILE AUTODOC APP: TOLLE ANGEBOTE UND BEQUEMES
EINKAUFEN



EINE GROSSE AUSWAHL AN ERSATZTEILEN FÜR IHR AUTO

KAUFEN SIE ERSATZTEILE FÜR TOYOTA-AUTOS

INNENRAUMFILTER: EINE GROSSE AUSWAHL

WÄHLEN SIE ERSATZTEILE FÜR TOYOTA PRADO J120-AUTOS

INNENRAUMFILTER FÜR TOYOTA-AUTOS: JETZT ZUGREIFEN

INNENRAUMFILTER FÜR TOYOTA PRADO J120-AUTOS: DIE BESTEN SCHNÄPPCHEN UND ANGEBOTE

HAFTUNGSAUSSCHLUSS:

Das Dokument beinhaltet nur allgemeine Empfehlungen, die hilfreich für Sie sein können, wenn Sie Reparatur- oder Ersatzmaßnahmen durchführen. AUTODOC haftet nicht für Verluste, Verletzungen, Schäden am Eigentum, die während des Reparatur- oder Ersatzprozesses durch eine fehlerhafte Anwendung oder eine falsche Auslegung der bereitgestellten Informationen auftreten.

AUTODOC haftet nicht für irgendwelche Fehler und Unklarheiten in dieser Anleitung. Die Informationen werden nur für informative Zwecke bereitgestellt und können Anweisungen von Fachleuten nicht ersetzen.

AUTODOC haftet nicht für die falsche oder gefährliche Verwendung von Geräten, Werkzeugen und Autoteilen. AUTODOC empfiehlt dringend, vorsichtig zu sein und die Sicherheitsvorschriften zu beachten, wenn Sie eine Reparatur oder einen Austausch vornehmen. Denken Sie daran: Die Verwendung von Autoteilen minderwertiger Qualität garantiert nicht die erforderliche Verkehrssicherheit.

© Copyright 2023 – Alle Inhalte, insbesondere Texte, Fotografien und Grafiken sind urheberrechtlich geschützt. Alle Rechte, einschließlich der Vervielfältigung, Veröffentlichung, Bearbeitung und Übersetzung, bleiben vorbehalten, AUTODOC SE.